

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/trzonek-mlotka-2000g-40cm-ktm-2000-schmith-p-30029.html>

Trzonek młotka 2000g 40cm KTM-2000 SCHMITH

| | |
|------------------|--------------------------|
| Cena brutto | 16,91 zł |
| Cena netto | 13,75 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | KTM-2000 |
| Kod producenta | KTM-2000 |
| Kod EAN | 5902004706535 |
| Producent | Narzędzia SCHMITH |

Opis produktu

Trzonek młotka 2000g 40cm KTM-2000 SCHMITH

Drewniany trzonek do młotka kowalskiego o masie 2000 g, wykonany z drewna jesionowego z impregnacją olejem lnianym. Zapewnia wytrzymałość mechaniczną i komfort pracy przy zadaniach budowlanych i montażowych.

Długość 40 cm

Przeznaczenie Młotek 2000 g

Materiał Jesion impregnowany

Model KTM-2000

Charakterystyka trzonu

Drewno jesionowe

Jesion charakteryzuje się naturalną elastycznością i odpornością na złamania pod obciążeniem dynamicznym. Dzięki strukturze włókien pochłania wibracje powstające podczas uderzania, co zmniejsza obciążenie nadgarstka i łokcia podczas pracy.

Impregnacja olejem lnianym

Nasycenie olejem lnianym wnika głęboko w strukturę drewna, zwiększając jego elastyczność i odporność na pęknięcie. Proces ten stabilizuje wilgotność materiału, zapobiegając wysychaniu i deformacji trzonu w czasie użytkowania.

Powłoka lakiernicza

Lakier tworzy barierę ochronną przed wilgocią, promieniowaniem UV i zabrudzeniami. Zabezpiecza drewno przed pęcznieniem przy kontakcie z wodą oraz przed wysuszeniem podczas pracy w nasłonecznionych miejscach.

Ergonomiczny profil

Trzonek posiada wyprofilowany kształt dostosowany do naturalnego chwytu dłoni. Stopniowanie grubości zapewnia stabilny chwyt i kontrolę nad narzędziem, ograniczając zmęczenie podczas długotrwałej pracy.

Specyfikacja techniczna

| | |
|-------------------------|------------------|
| Model | KTM-2000 |
| Producent | SCHMITH |
| Długość trzonu | 40 cm |
| Przeznaczenie | Młotek 2000 g |
| Materiał | Drewno jesionowe |
| Impregnacja | Olej lniany |
| Wykończenie powierzchni | Lakierowane |
| Jednostka sprzedaży | 1 sztuka |
| Kod EAN | 5902004706535 |

Zastosowanie

- Wymiana zużytego trzonu w młotku kowalskim 2 kg
- Prace budowlane wymagające ciężkiego młotka
- Kucie i formowanie metalu w warsztacie
- Rozbijanie betonu i kamienia
- Wbijanie klinów i palików
- Demontaż konstrukcji stalowych i drewnianych
- Prace montażowe w budownictwie

Dobór trzonu do młotka

Długość 40 cm jest standardem dla młotków o masie główki 2000 g. Zbyt krótki trzonek ogranicza siłę uderzenia i wymaga większego wysiłku, zbyt długi utrudnia precyzyjną pracę w ograniczonej przestrzeni. Przed montażem należy sprawdzić, czy średnica

oczka młotka odpowiada grubości trzonu w miejscu osadzenia.

Konserwacja i eksploatacja

Trzonek należy przechowywać w suchym pomieszczeniu, unikając bezpośredniego nasłonecznienia i kontaktu z wilgocią. Przed pierwszym użyciem warto sprawdzić stabilność osadzenia główki młotka. W przypadku poluzowania należy zastosować klin drewniany lub metalowy.

Po intensywnej pracy zaleca się kontrolę stanu trzonu pod kątem mikropęknięć lub uszkodzeń mechanicznych. Drewno można okresowo konserwować olejem lnianym, który odświeża warstwę ochronną. Nie należy używać trzonu z widocznymi pęknięciami lub odpryskami, ponieważ może to prowadzić do złamania podczas pracy i stanowić zagrożenie.

Produkty powiązane

Do kompletu polecane są: młotek kowalski 2000 g, kliny drewniane i metalowe do mocowania główki, olej lniany do konserwacji drewna oraz rękawice robocze chroniące dłonie podczas pracy z ciężkim narzędziem.

...